

美国首诺 奥盛德PA66服务商

产品名称	美国首诺 奥盛德PA66服务商
公司名称	上海市恒塑国际贸易有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	上海市奉贤区南桥镇八字桥路1919号2幢12层
联系电话	15021151668

产品详情

美国首诺PA66中国代理商

(奥盛德PA66)美国首诺中国代理商

首诺授权供货商优势:证书齐全,正规渠道,交易灵活,价格合理,质量优异,当天下订单当天发货。本公司有数名专业从事化学工业技术的人员为顾客解决加工成型中的技术难题!

首诺授权供货商优点:型号,特性,用途及价格,欢迎来电公司销售部咨询!

工作人员竭诚为您服务!可根据客户要求,为客户提供:原厂SGS,出厂,材质报告,UL黄卡、等

美国首诺PA66通用级产品说明:

首诺 Vydyne 20NSP核型材料,快速成型周期模塑级别,使用外部和内部润滑剂。

首诺 Vydyne 21SPC高产量模塑级别,带外部和内部润滑剂。

首诺 Vydyne 21SPF高产量模塑级别,带外部和内部润滑剂。

首诺 Vydyne 21SPG高产量模塑级别,带外部和内部润滑剂。

首诺 Vydyne 21X使用外部润滑剂的通用模塑级别。

首诺 Vydyne 22HSP进行过热稳定处理,可在较高温度下减缓零件脆化。包含内部和外部润滑剂。

首诺 Vydyne 25WSP混合了精细碾磨的碳,可抗紫外辐射。包含外部和内部润滑剂。

首诺 Vydyne 50BW未提供润滑,通用型尼龙。

首诺 Vydyne 50BWFS未提供润滑，通用型尼龙。

美国首诺PA66抗冲击改进级产品说明：

首诺 Vydyne 41用于抵抗强烈冲击的抗冲击改进型。还提供黑色热稳定型。

首诺 Vydyne 41H用于抵抗强烈冲击的抗冲击改进型。还提供黑色热稳定型。

首诺 Vydyne 45用于低于中度冲击的抗冲击改进型，以抵抗紫外辐射。

首诺 Vydyne 47H用于抵抗中度冲击的抗冲击改进型，经过热稳定处理。

美国首诺PA66挤出级产品说明：

首诺 Vydyne 63A非增强型挤出级尼龙6,6树脂

首诺 Vydyne 65A热稳定处理的高分子量模塑级别，具有增强的韧性。

首诺 Vydyne 66B高粘度挤出级尼龙66。非热稳定型(66B)、色

首诺 Vydyne 66J高粘度挤出级尼龙66。热稳定型(66)、色

首诺 Vydyne 66R非增强型挤出级尼龙6,6树脂，热稳定型。

首诺 Vydyne 67B非增强型挤出级尼龙6,6,极高熔融强度。

首诺 Vydyne 75F挤出级尼龙共聚体。

首诺 Vydyne 75HF挤出级尼龙共聚体。

美国首诺PA66阻燃级产品说明：

首诺 Vydyne 909 25%的玻璃纤维增强，UL 94V-0和94-5VA燃烧级别。

首诺 Vydyne ECO-315非卤素无磷模塑级别，UL 94V-0燃烧级别。

首诺 Vydyne M344可着色阻燃产品，UL 94V-0和94-5VA燃烧级别。

首诺 Vydyne M346非增强红色产品，UL 94V-0和94-5VA燃烧级别。

美国首诺PA66玻璃纤维填充级产品说明：

首诺 Vydyne R530J 30%玻璃纤维增强的PA66树脂，采用电中性热稳定剂进行热稳定。

首诺 Vydyne R513H 13%的玻璃纤维增强，经过热稳定处理。

首诺 Vydyne R525H 25%的玻璃纤维增强，经过热稳定处理，耐水解级别。

首诺 Vydyne R530H 30%的玻璃纤维增强，经过热稳定处理，耐水解级别。

首诺 Vydyne R533 33%的玻璃纤维加强。色和黑色，包括热稳定型和非热稳定型

首诺 Vydyne R533H 33%的玻璃纤维加强。色和黑色，包括热稳定型和非热稳定型

首诺 Vydyne R533T 33%的玻璃纤维增强，经过热稳定处理，半透明。

首诺 Vydyne R543 43%的玻璃纤维加强。色和黑色，包括热稳定型和非热稳定型

首诺 Vydyne R543H 43%的玻璃纤维加强。色和黑色，包括热稳定型和非热稳定型

首诺 Vydyne R633 33%的玻璃纤维增强，66/6 共聚体。

首诺 Vydyne R633H 33%的玻璃纤维增强，66/6 共聚体。